



InLcader

PÓŁAUTOMATYCZNY
SYSTEM ZAŁADUNKU
I ODBIÓR BLACH

logitower.eu

Basic

InLcader

InLoader BASIC - system załadunku arkuszy blach

- proces półautomatyczny
- załadunek na stół wycinarki
- pobranie arkusza blachy

Parametry blach

długość arkuszy blach	1000 - 3000 mm
szerokość arkuszy blach	1000 - 1500 mm
grubość arkuszy blach	0,5 - 25 mm
masa arkusza blachy (max)	900 kg

Dane systemu

prędkość ruchu kątownego	0,2 m/s
moc	5,5 kW



• szybki montaż

• moduł przyssawek podbierający arkusz blach

• magnetyczne separowanie arkuszy blach

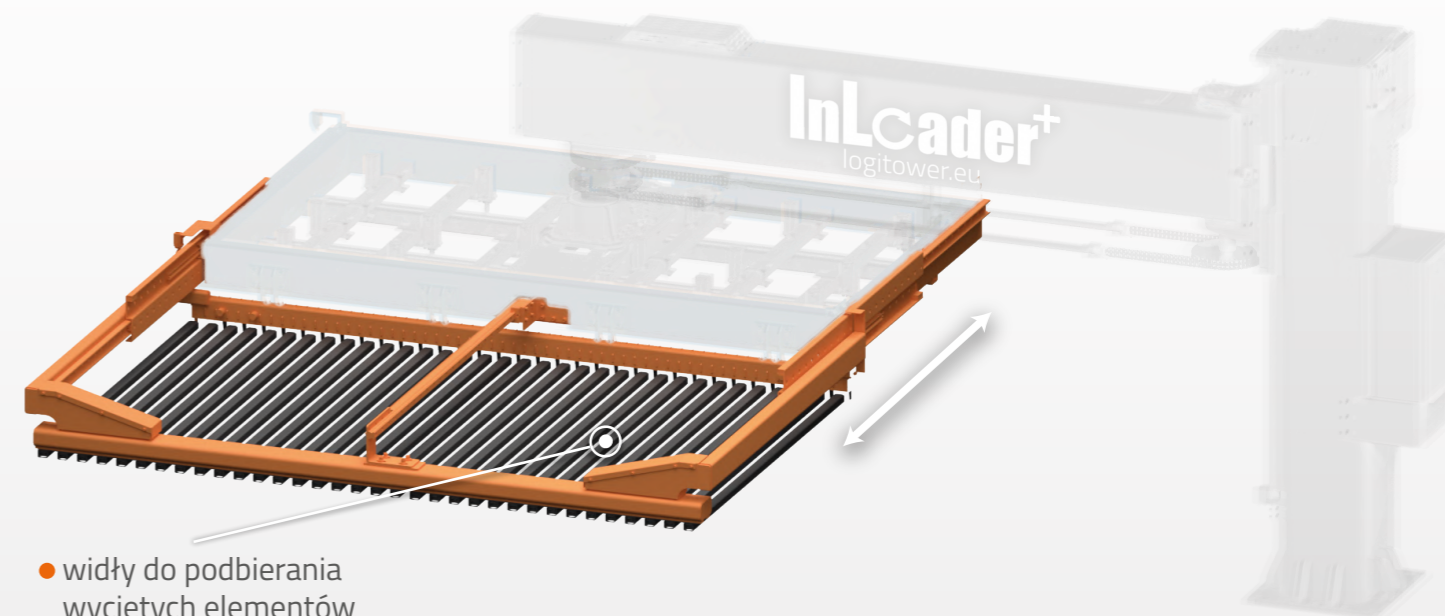


InLcader⁺

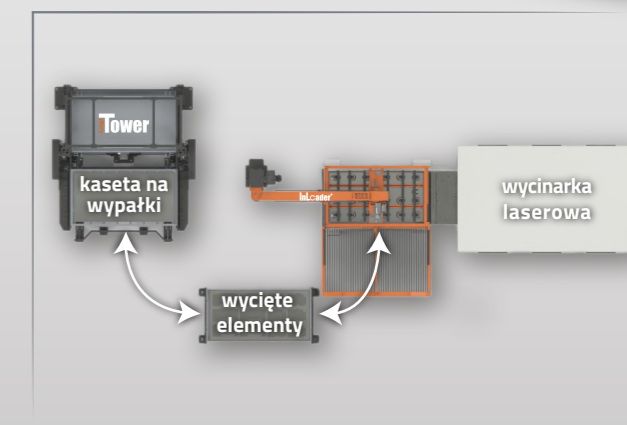
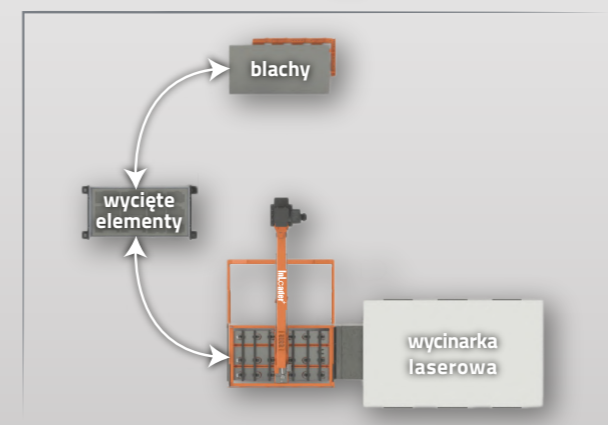
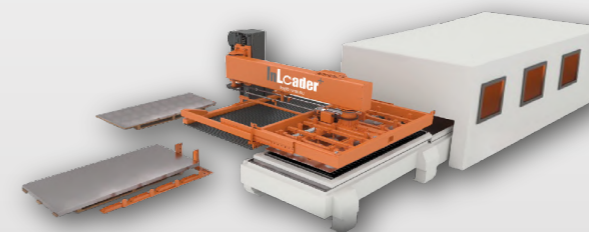
Plus

InLoader PLUS

- dodatkowo odbiór wyciętych detali z wycinarki za pomocą systemu wideł
- odłożenie do kompletacji i sortowania



• widły do podbierania wyciętych elementów





Logi Tower

Logi TowerLoader

InLcader

Logi Comb

✉ info@logitower.eu

🌐 logitower.eu